

## Учебный план

Центра образования цифрового и гуманитарного  
профилей «Точка роста» муниципального  
бюджетного общеобразовательного учреждения  
«Средняя общеобразовательная школа №8» с  
Сенгилеевского Шпаковского района  
Ставропольского края  
на 2023-2024 учебный год

Утверждаю:  
Решение педагогического совета  
Протокол №1 от 31 августа 2023 г.  
Директор \_\_\_\_\_ Л.В.Бигеева

## **Учебный план Центра «Точка роста»**

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №8» с Сенгилеевского Шпаковского района Ставропольского края на 2023-2024 учебный год

### **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

План деятельности Центра «Точка роста» МБОУ СОШ №8 в 1-11 классах обеспечивает введение и реализацию национального проекта «Современная школа», определяет общий и минимальный объем нагрузки, состав и структуру направлений и форм обучения в рамках урочной, внеурочной деятельности, дополнительного образования и социокультурных мероприятий.

#### **1. План деятельности Центра «Точка роста» на 2023-2024 учебный год разработан с учетом требований следующих нормативных документов:**

1. Конституция Российской Федерации;
2. Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273;
3. Концепция преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные программы;
4. Распоряжение Министерства просвещения РФ от 01.03.2019г №Р-23 «Методические рекомендации по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарных профилей в образовательных организациях, расположенных в

сельской местности и малых городах, и дистанционных программ обучения определенных категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия».

## **2. Направления внеурочной деятельности.**

Проект «Современная школа» направлен на внедрение новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися базовых навыков и умений, повышение их мотивации к обучению и вовлеченности в образовательный процесс, а также обновление содержания и совершенствование методов обучения предметной области «Технология», «Информатика и математика» и «Основы безопасности жизнедеятельности».

Основные мероприятия в рамках проекта:

- обновление методик, стандарта и технологий обучения;
- создание условий для освоения обучающимися отдельных предметов и образовательных модулей, основанных на принципах выбора ребенка, а также применения механизмов сетевой формы реализации;
- создание новых мест в общеобразовательных организациях;
- осуществление подготовки педагогических кадров по обновленным программам повышения квалификации.

В рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в общеобразовательных учреждениях создаются Центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» (далее Центр).

Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» является общественным пространством МБОУ СОШ №8, осуществляющей образовательную деятельность по ОП НОО, ООО и СОО и направлен на формирование современных компетенций и навыков у обучающихся, в том числе по учебным предметам «Технология», «Информатика и математика», «Основы безопасности жизнедеятельности». Центр выполняет функцию общественного пространства для развития

общекультурных компетенций, цифровой грамотности, шахматного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности.

План деятельности Центра является частью образовательной программы муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 8». Под деятельностью в рамках реализации Концепции следует понимать образовательную деятельность, осуществляемую в формах, отличных от классно-урочной, и направленную на достижение планируемых результатов освоения программы технологического и гуманитарного образования.

**Цель:**

Создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей, обновление содержания и совершенствования методов обучения учебным предметам «Технология», «Информатика» и «Основы безопасности жизнедеятельности».

**Задачи:**

Охват контингента обучающихся образовательной организации, осваивающих основную общеобразовательную программу по учебным предметам «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания 100%,  
- не менее 70% охват контингента обучающихся – дополнительными общеобразовательными программами цифрового и гуманитарного профилей во внеурочное время, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевого партнерства.

Реализация программы Центра «Точка роста» будет проходить по оптимизационной модели с учетом «Концепции преподавания предметной

области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы».

В 2020-2021 учебном году началась реализация Концепции через мероприятия дополнительного образования.

Основные задачи:

- формирование у обучающихся культуры проектной и исследовательской деятельности, использование проектного метода во всех видах деятельности;
- формирование ключевых навыков в сфере информационных и коммуникационных технологий (далее – ИКТ) в рамках учебных предметов «Технология» и «Информатика и ИКТ» и их использование в ходе изучения других предметных областей;
- создание системы продвижения обучающихся, обладающих способностями в сфере материального и социального конструирования;
- популяризация географических знаний, соответствующих современному уровню развития науки о природе, обществе и общественной практике, повышение их статуса и востребованности в практической деятельности, в духовном, патриотическом и экологическом воспитании обучающихся;
- поддержка лидеров технологического образования.

В 2023-2024 учебном году продолжается работа по реализации Федерального государственного образовательного стандарта

В рамках освоения программ по «Технологии» происходит приобретение базовых навыков работы с современным технологичным оборудованием, обучение школьников графической грамоте и элементам графической культуры. Освоение современных технологий, знакомство с миром профессий, самоопределение и ориентация обучающихся на деятельность в различных социальных сферах, обеспечивается преемственность перехода обучающихся от общего образования к среднему профессиональному, высшему образованию и трудовой деятельности.

Получение технологического образования реализуются через предметные области «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» и дополнительные образовательные программы цифрового и гуманитарного профилей во внеурочное время, включенные в учебный план и во внеурочную деятельность.

**«Основы безопасности жизнедеятельности».**

Одним из направлений реализации Концепции определено внедрение в преподавание учебного предмета «ОБЖ» современных форм электронного обучения и применения интерактивных тренажерных систем, способных моделировать различные реальные ситуации повседневности.

**«Шахматы».** Организуются в 1-8 классах, в группах параллели классов, в разновозрастных группах и в рамках занятий дополнительного образования «Шахматы».

## **ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ**

- Основные общеобразовательные программы: «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Технология».
- Разноуровневые дополнительные общеобразовательные программы цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей:
  - проектная деятельность;
  - научно-техническое творчество;
  - шахматное образование;
  - IT-технологии;
  - медиатворчество;
  - социокультурные мероприятия;
  - информационная, экологическая, социальная, дорожно-транспортная Безопасность.

**Предметы «Информатика», «Технология» и «ОБЖ» в 2023- 2024 учебном году изучаются по утвержденным программам без изменений.**

## **Модель реализации дополнительных общеразвивающих программ**

### **Очный формат**

- Кружковая деятельность
- Краткосрочные программы в каникулярное время
- Образовательные сессии с привлечением педагогов профессиональных образовательных организаций
- Проведение социокультурных мероприятий

### **Дистанционные формы**

- Проведение социокультурных мероприятий
- Дистанционные формы
- Участие в проекте «Билет в будущее»
- Участие в проекте «Проектория»
- Участие в проектах «Финансовая грамотности» и «Урок цифры»